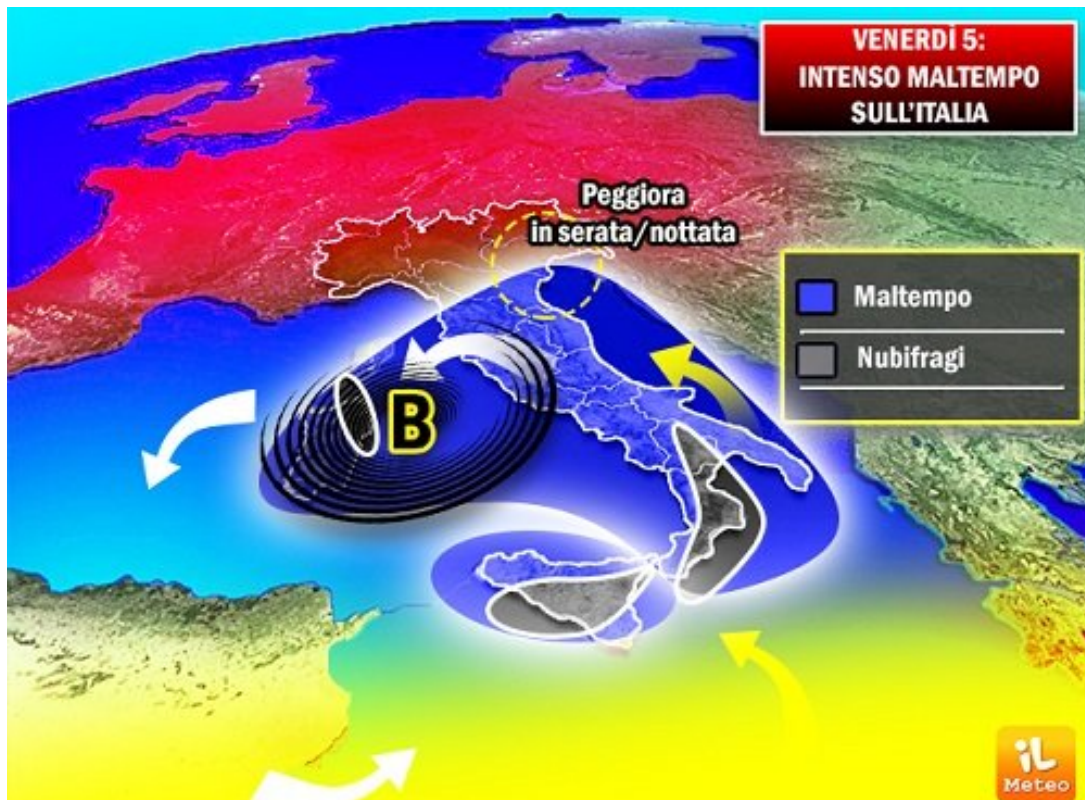


Meteo: il ciclone risale dal Sud verso il Nord, ecco le previsioni su Nord, Centro, Sud e Isole

Data: 10 maggio 2018 | Autore: Redazione



Meteo: il ciclone risale dal Sud verso il Nord, ecco le previsioni

Sono giorni e giorni che l'estremo sud Italia sta facendo i conti con un insidioso e profondo vorticedi bassa pressione, responsabile di tanto maltempo al sud e sulla isole maggiori.

Attualmente troviamo il suo centro motore poco a nord della Sicilia e continua anche in queste ore a dispensare forti piogge e temporali sui settori centro meridionali della Sardegna, nel sud della Sicilia, sulla Calabria ionica, la Basilicata tutta e fino a gran parte della Puglia. Sul resto d'Italia invece, il tempo risulta decisamente tranquillo. Si tratta tuttavia di una tranquillità apparente in quanto la situazione è destinata a peggiorare su altre aree del Paese. Vediamo quali e perché.

Il vortice di bassa pressione che fino a ieri si trovava fra la Tunisia e la Sicilia, in queste ore ha iniziato un lungo viaggio che lo traggerà fino a nord della Sardegna. Il suo arrivo in quell'area di mare è previsto nella tarda serata di oggi. Gioco forza il tempo sarà destinato a peggiorare anche su altre Regioni d'Italia. Nel corso del pomeriggio infatti, oltre al maltempo che continuerà comunque ad accanirsi sull'est della Sardegna e della Sicilia, nel sud della Calabria con forti piogge persistenti e temporali e ancora sul resto del sud, ad essere interessate dalle piogge e da qualche temporale, saranno anche tutta la Campania, il Lazio, con piogge e temporali possibili anche su Roma. A salire il

tempo andrà peggiorando fin sulle coste marchigiane e al nord della Romagna e il Veneto. Preludio ad un sabato assai turbolento su molte Regioni d'Italia. Ma di questo ce ne occuperemo nei prossimi approfondimenti.

"æ÷F—!— 6Vvæ Æ F F †"ÖWFVò•

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/meteo-il-ciclone-risale-dal-sud-verso-il-nord-ecco-le-previsioni-nord-centro-sud-e-isole/108884>

